

# EL ISLEÑO.

PERIÓDICO CIENTÍFICO, INDUSTRIAL COMERCIAL Y LITERARIO.

PUNTOS DE SUSCRICION.

PAU. — Imprenta de G. Labert. — MANON. — D. Matias Mascaro. — LAYNA. — D. Joaquin Cordero.

PRECIOS DE SUSCRICION.

En Mallorca, 10 rs. vn. al mes. — En los demas puntos del reino 12 rs. idem, franco de porte.

## Seccion oficial.

### MINISTERIO DE FOMENTO.

#### Comercio.

Esco. Sr.: S. M. la reina (Q. D. G.) con arreglo á lo prevenido en el art. 4.º del real decreto de 28 de marzo último, ha tenido á bien aprobar el sistema de contadores de gas presentado por la razon social de Nallard y compañía, y cuya descripcion se acompaña adjunta.

Lo que de orden de S. M. comunico á V. E. para su conocimiento y efectos consiguientes. Dios guarde á V. E. muchos años. Madrid 19 de junio de 1860. — Corvera. Sr. Gobernador de esta provincia.

Descripcion del sistema de contadores de gas á que se refiere la real orden precedente.

El sistema de contadores de gas, cuya aprobacion ha solicitado la razon social de Nallard y compañía, es el generalmente adoptado para el uso. Consta el aparato de una caja llamada de registro, por la cual tiene lugar la entrada del gas. Un flotador esférico le facilita el paso por ella, mientras el nivel del agua le mantiene á flote; si esta faltase, descendiendole la línea de flote y el gas deja de pasar, cesando de marchar el aparato. En el sentido ó direccion de uno de sus diámetros tiene el flotador una espiga terminada por un platillo horizontal que cierra el paso al gas cuando descendiendole el nivel. Opuesta á esta espiga se encuentra otra, é inmediata á esta una tercera, las que pasando por el fondo superior de una pequeña caja, sin que lleguen al opuesto, hacen de guías, no permitiendo que el flotador haga otros movimientos que el de ascenso y descenso en sentido ó direccion vertical.

Si funcionare bien el contador, entrará el gas en aquella region, y por medio de un sifon encurvado en forma de U pasará á la gran caja cilíndrica, donde es medido. Esta caja encierra un tambor hueco de chapa de zinc con cajones helizoidales perfectamente centrados, inmersos en agua hasta cubrir su eje, que gira con facilidad por efecto de la presión con que al mismo llega el gas que se mide. El agua se introduce en esta caja por su correspondiente tubuladura, que cierra á rosca. Para mantenerla á un nivel constante se halla un sifon intermitente formado por una especie de pequeña caja vertical, mas alta que ancha, que tiene concéntrica otra de menor diámetro y altura, destituida de fondos, semejando más bien un tubo abierto por ambos extremos. El extremo superior termina en embudo y está perfectamente soldado al borde respectivo de la caja mayor, resultando de aquí que los dos se encuentran por un lado á la misma altura, y que la menor se halla suspendida dentro de la grande. Esta por su parte tiene dispuesta en su pared exterior una tubuladura que se abre y cierra con un tapon de rosca. Hallándose el fondo comun de esta doble caja (en algunos contadores está sustituida por dos tubos concéntricos) á la misma línea del nivel del agua, tan luego como esta aumenta cae dentro de la caja-sifon; y abriendo la rosca de este, sale ó se vierte al exterior el exceso, manteniéndose por lo tanto ó restableciéndose el nivel perdido. Como este nivel cambia en el tiempo, sea por condensarse en el contador agua de la que á veces suele ir cargado el gas por arrastrar este á su paso alguna parte de la que contiene, conviene que se rectifique cada 15 dias el nivel verdadero.

El aparato se halla provisto del correspondiente mecanismo de relojería, que recibe el movimiento del eje del tambor hueco ó medidor. Este movimiento se trasmite á las respectivas agujas que se hallan en tres esfe-

ras y á un tambor macizo. En una de dichas esferas se leen las centenas y en otra las decenas; en la tercera las unidades en metros cúbicos de gas, y en el tambor las fracciones de metro espresadas en centésimas partes del mismo (0 m. 01).

S. M. la Reina (Q. D. G.) ha tenido á bien aprobar la instruccion adjunta para el uso de los verificadores de contadores de gas á que se refiere el Real decreto de 28 de marzo último.

Lo que de Real orden digo á V. S. para su conocimiento y efectos consiguientes. Dios guarde á V. S. muchos años. Madrid 19 de junio de 1860. — Corvera.

Sr. Gobernador de la provincia de...

### INSTRUCCION

PARA LOS VERIFICADORES DE LOS CONTADORES DE GAS.

I. Del laboratorio y de los aparatos que debe contener para verificar los contadores.

El fabricante lo mismo que el vendedor de contadores, tendrán un laboratorio á la disposicion de los verificadores. En él habrá: primero, un gasómetro; segundo, un contador regulador; tercero, unos 10 mecheros, cuando menos, para quemar el gas; cuarto, manómetros que marquen la presión del gas que sale del gasómetro y atraviesa los contadores; quinto, los tubos necesarios para poner á estos en comunicacion con el que conduce el gas del gasómetro cuando se efectúa su examen; sexto, todos los útiles y materiales necesarios para que el verificador estampase sobre el contador examinando el punzon de que es depositario.

El gasómetro y el contador regulador, como modelos que son, estarán convenientemente autorizados por el verificador. Así, antes de aprobarlos como buenos, los someterá á un detenido examen.

El gasómetro estará formado por una campana cilíndrica convenientemente suspendida encima de un depósito de agua, en el cual podrá entrar ó sumergirse por entero, escepto el cascante ó fondo superior. Al efectuar su descenso, el gas que contiene debe salir despacio y con la mayor regularidad, enviándolo al contador-regulador que indica los volúmenes que por el mismo atraviesan. Al exterior, y en direccion de una de las generatrices del cilindro, esta campana ó gasómetro debe tener una regla metálica graduada, cuyas divisiones pasan delante de un indicador fijo, y encima de su fondo, en el punto mas alto, una llave para dar salida al aire que lo llena, en el momento de colocarlo en su cuba ó depósito de agua. Cuando el gasómetro está bien cubado, los volúmenes indicados por esta regla, que representan el gas que de aquel sale, están en un todo conformes con los que marca el contador-regulador por donde atraviesa antes de ser quemado. La capacidad de este gasómetro será de 300 á 400 litros cuando menos.

El regulador será un contador exactísimo, y tendrá un cuadrante con su aguja respectiva, que indicará en litros el volumen de gas que le atraviesa y sale del gasómetro. Estos dos aparatos deben estar en un todo acordes en sus indicaciones cuando son exactos.

### II.

De la verificacion del gasómetro y del contador-regulador.

Para cubicar la campana del gasómetro se la sujetará convenientemente en el suelo, colocando su boca hacia arriba y en posicion exactamente vertical. Se conoce esto último

cuando diferentes plomadas echadas en varios puntos de su circunferencia resultan en la misma direccion de las respectivas generatrices del cilindro. La campana tendrá á lo largo un tubo de vidrio, cuyo diámetro interior será cuando menos de 15 milímetros, y comunicará con el interior de la misma por medio de dos codillos de metal que le sujetan por seis extremos. Este tubo á su vez estará inmediato y paralelo á la regla de metal de que ya se ha hablado.

En esta disposicion se echa á la campana hasta que su nivel ó altura empiece á verse al exterior en el tubo de que se acaba de hablar, y en frente de se traza una señal sobre la regla metálica. En seguida, con una medida graduada de la cabida de cinco litros, se echa en ellas este volumen de agua; y cuando ha cesado toda agitacion ó oscilacion, se hace otra señal en el punto de la regla metálica correspondiente al nuevo nivel, que se vé en el tubo de vidrio. Del propio modo se sigue llenando con la adición de nuevas medidas de cinco litros, y marcando en cada nivel una nueva señal, con lo cual resultará que cuando la campana del gasómetro esté llena de agua existirá sobre la regla metálica del mismo una escala, cuyas divisiones representarán cada una cinco litros de capacidad. Luego se dará salida al agua por la llave que se destina á la del aire al colocarla mas tarde en su depósito de agua. Hecho esto, el verificador que debe estar presente durante todas estas operaciones, aplicará unas gotas de soldadura ordinaria de estaño al extremo de la regla inmediata al fondo, y fijará así el punzon del Estado, de manera que no se pueda levantar ni mover esta regla sin que se destruya la marca de dicho punzon. Luego se pondrá la campana hacia abajo; se escribirá cero (0) en la division mas próxima á aquella, cinco (5) en la inmediata, diez (10) en la que sigue, y así consecutivamente hasta concluir su numeracion.

Las campanas de los gasómetros de ensayo de que se sirven los fabricantes de contadores tendrán además un manómetro en forma de sifon en su parte mas alta, cuyo diámetro será de un centímetro cuando menos.

### III.

De la verificacion y marca de los contadores en casa de los fabricantes y vendedores.

El verificador deberá conocer minuciosamente la construccion y todos los detalles de los diferentes contadores que merecieron la aprobacion de la Superioridad, á cuyo efecto se acompañará á la publicacion de aquella en la Gaceta las convenientes descripciones; y teniéndolas presentes, procederá al examen de todas las piezas que componen el que va á verificar. En ese examen llamará muy especialmente su atencion el número de dientes que deben tener las ruedas que indican los volúmenes del gas que ha de medir. Tan luego como se haya convencido de que todas dichas piezas están corrientes, y de que la construccion del aparato se efectuó en debida regla, procederá á la verificacion propiamente dicha.

Esta podrá hacerse á la vez con uno ó con muchos contadores. En este caso se pondrán en una fila sobre un banco horizontal, que en uno de sus extremos tendrá el gasómetro y en el otro el contador regulador. El primero de la fila se pondrá en comunicacion con el gasómetro por un lado y por otro con el que sigue estándolo á su vez este con el inmediato, este con el que viene despues, y así consecutivamente hasta que el último comunica por fin con el contador-regulador, de donde sale el gas hacia los mecheros cuando se desea quemarlo. En cada punto por donde merced á uniones hidráulicas, pasa el gas hacia uno de los contadores que se exami-

nan, habrá su correspondiente manómetro, cuyo diámetro será cuando menos de un centímetro, y su escala marcará milímetros. Por su medio se podrá apreciar debidamente el cambio que hubiese en la presión durante el paso del gas por dichos contadores, siendo de advertir que estos alimentan tanto mejor á los mecheros cuanto mas sensibles sean á las menores presiones.

Dispuesto todo en esta forma, se pondrá en cada contador el agua necesaria, teniendo cuidado de cerrar antes la llave que facilita la entrada del gas para que la presión con que este llega del gasómetro no se oponga á que tome su nivel verdadero. Tan luego como ha tomado este se colocará la rosca que cierra la tubuladura que se halla á la altura del agua, se arrojará el aire encerrado en el contador, haciéndole atravesar desde luego parte de gas contenido en el gasómetro. Hecho esto se examinará si los tubos de union cierran bien, aproximando una vela encendida á los puntos donde se puede sospechar que hay alguna fuga. Si así sucediese, escusado es decir que se procurará cerrar mejor hasta estar convencido de que no se esperimenta la menor perdida. En este primer periodo se observará tambien si oscilan los manómetros, lo cual probaria que existe una resistencia variable en el mecanismo de los contadores. Visto que todo funciona con regularidad y que el gas arde en el mechero con llama tranquila y brillo natural, desalojado todo el aire de los contadores y podrá procederse acto continuo á su verificacion definitiva. Al efecto se hará pasar nuevo gas por su interior y anotará la presión de cada manómetro. La diferencia de presión que se advierte entre los manómetros inmediatos representará la fuerza absorbida ó perdida por el juego ó mecanismo del contador que se encuentra entre estos dos manómetros. Esta fuerza ó diferencia de presión nunca deberá ser superior á la representada por dos milímetros y medio de agua.

Si por razon de economía el fabricante quisiese recoger el gas que en este caso circula en vez de quemarlo, podrá efectuarlo teniendo dispuesto al efecto otro gasómetro, del cual mas tarde podrá hacerlo pasar al primero para utilizarlo en nuevas verificaciones.

Hechas estas observaciones preliminares se cerrará la llave del gasómetro; se anotará lo que marca la escala de este, verificándose lo mismo en cada contador respecto de la indicacion de la aguja de las unidades.

Luego se hará atravesar exactamente 100 litros de gas marcados en la escala del gasómetro; se leerá ó examinará lo que señalan las agujas en los cuadrantes de los contadores y se dará por terminada la operacion. Se reputará por contador bueno, de recibo ó legal cuando el consumo ó pase de gas que anuncie sea igual al que se lea en la regla de la campana del gasómetro y en el contador-regulador ó cuando la diferencia que pueda haber no exceda de 1 por 100.

Los verificadores tendrán presente cuidadosamente los cambios de presión y temperatura que puedan tener lugar durante la verificacion de los contadores, segun las épocas del año y los sitios en que esta operacion se verifica.

Uno de los medios de evitar los efectos debidos á los cambios de temperatura, consiste en colocar el laboratorio en un paraje donde no se hagan muy sensibles dichos cambios, como sucede cuando se le establece en una pieza baja cuyos muros tienen buen espesor, y mejor sus paredes no se hallen espuestas directamente á la accion del sol. Mas como á pesar de todo esto es imposible que no se noten mas ó menos en él dichos cambios de temperatura, el verificador deberá tener presente que el volumen del gas que atraviesa por los contadores, que examina, debe calcularse suponiendo que la temperatura durante el ensa-



yo es la media, ó sea de  $+15^{\circ}$ . En el laboratorio de ensayos habrá, pues, siempre un termómetro que marcará la temperatura del mismo, y siendo posible se procurará que el gasómetro esté lleno con tres ó cuatro horas de anticipación á fin de que haya tiempo para que se equilibren las temperaturas del gas que contiene y la de la habitación de que se trata antes de proceder á la verificación.

Si la temperatura durante la misma fuese la indicada de  $+15^{\circ}$ , no tendrá rectificación alguna por este concepto; pero si fuese distinta deberá tener presente que por cada  $+3^{\circ}$  que pase de los  $+15^{\circ}$ , habrá de quitar  $1^{\circ}$  al volumen que marque el contador, y al revés, deberá añadir  $1^{\circ}$  por cada  $-3^{\circ}$  que baje de los  $+15^{\circ}$ . Así, se admite que la temperatura durante la operación es de  $+27^{\circ}$ , dirá:

$$27-15=12=3 \times 4.$$

Lo cual dice que hay que quitar  $4^{\circ}$  al volumen indicado por el contador, ó bien que 96 volúmenes marcados por este á  $+27^{\circ}$  corresponden á 100 volúmenes á la de  $+15^{\circ}$ .

También deberá tener presente la presión reinante por cuanto influye visiblemente con sus cambios en el volumen de los gases. Esta presión la referirá á la que de ordinario se experimenta en el nivel del mar, ó sea á 0,760 milímetros, y por cada 0,007 milímetros que dicha presión suba sobre la indicada, el contador marcará  $1^{\circ}$  de mas sobre lo que marcaría si fuese la normal ó ordinaria; mientras que al contrario, por cada 0,007 milímetros de descenso de presión sobre la normal el contador indicará  $1^{\circ}$  de menos. Así, suponiendo que el verificador trabaje á la presión de 0,746 milímetros dirá:

$$0,760-0,746=0,014=2 \times 0,007.$$

Según lo dicho, hay que quitar por este concepto  $2^{\circ}$  á los 100 que marca el contador para convertir los volúmenes que acusa á la presión supuesta en los que marcaría si fuese normal, ó lo que es lo mismo, cuando marca el gasómetro 100 volúmenes ó litros, solo han pasado 98. Estas rectificaciones debidas á los cambios de presión y temperatura como se observa deben tenerse, pues muy presentes en el acto de verificar los contadores.

Cuando los contadores son de grandes dimensiones y miden á la hora 2,000 ó mas litros de gas, su verificación se hará separadamente, empleándose, si se quiere, el aire en lugar del gas.

Podrá suceder según el real decreto orgánico en la materia que se tenga que comprobar ó verificar el buen servicio de un contador que bien sea á instancia de este, ó bien por pedirlo la compañía ó el representante de la fábrica del gas. En este caso el contador de que se trata, se pondrá en comunicación con el contador-regulador colocado á su lado con las precauciones antedichas, ó el verificador observará si las indicaciones de entrambos están acordes; y también la fuerza ó presión absorbida ó consumida por el movimiento del que se examina. Las partes interesadas deberán asistir á este ensayo, ó haber sido convocados cuando menos.

De todos modos una vez reconocido bueno un contador, el verificador lo autorizará como tal con el punzon del Estado que estampará en las piezas mas esenciales que deben ser removidas ó cambiadas para falsear sus indicaciones, tales como la tubuladura que se halla á la mayor altura del nivel del agua inferior; los pies que unen la pequeña caja que contiene las esferas indicadoras del consumo con la caja mayor dentro de la cual se halla el tambor que mide el gas que pasa, y también si lo solicita uno solo de los interesados (comprador ó vendedor) sobre los pies en que descansa el aparato entero una vez colocado en casa del consumidor, ó á la puerta de la caja ó armario donde para mayor seguridad puede encerrarse en dicha casa. Se aplicará igualmente en la plancha donde están su número y el nombre del fabricante. El punzon se estampará sobre unas gotas de soldadura de estaño que con un hierro caliente se hará caer en los puntos espresados, aplicándolo encima antes que se solidifique del todo, ó cuando se halla todavía pastosa.

#### IV.

##### Registro de los contadores.

El verificador llevará un asiento ó registro de todos los contadores que autorizare. Este registro le estenderá en un libro con sus casillas ó columnas correspondientes, donde anotará:

- 1.º La fecha en que se hizo su verificación.
- 2.º El número de mecheros que debe alimentar.
- 3.º La diferencia observada en el momen-

to de verificarlo en 100 litros de gas suministrado por el gasómetro.

4.º La presión absorbida ó consumida por el paso del gas.

5.º El sitio en que se hizo la verificación.

6.º El nombre del fabricante.

7.º El número del contador.

8.º Las observaciones particulares que sobre el aparato se le ocurran.

Llevará un asiento igual, pero en libro separado, de los contadores que sufriesen alguna reparación y fuesen verificados de nuevo.

El verificador facilitará á los fabricantes de contadores de gas y á los consumidores del mismo los datos que necesitaren de los asientos que tomare, y todos los años dirigirá al Ministerio de Fomento una Memoria referente al servicio que hubiese prestado en el año que acabe de transcurrir, donde consignará un resumen de los contadores que por él hubiesen sido examinados, y las observaciones que se le ocurran para el mejor esclarecimiento de este ramo del servicio público.

Aprobado por S. M.—Corvera.

#### SECCION DE NOTICIAS DE MADRID.

Dia 27.

Por real orden se ha aprobado el nuevo reglamento de la escuela especial de Administración militar, introduciendo notables mejoras tanto en la parte teórica como práctica de los estudios que cursán los alumnos de dicha escuela, y reduciendo á tres los cuatro años que el reglamento anterior fijaba á la duración de la enseñanza.

El examen del ingreso comprenderá las materias siguientes: gramática castellana, aritmética en toda su estension, álgebra hasta las ecuaciones del primer grado inclusive, traducción del francés al castellano.

Los estudios de los tres años se dividirán de este modo:

Primer año.—Geometría elemental; trigonometría rectilínea y geometría práctica, dibujo lineal, partida doble y teneduría de libros.

Segundo año.—Nociones generales de Administración pública, ordenanzas ejército, el título XVI, tratado segundo.

Idem de artillería; reglamento 2.º de la ordenanza de 1802, y el de 30 de enero de 1853. Idem de ingenieros; reglamento de 5 de junio de 1839; geografía general y política de Europa; nociones de historia; nociones de economía política.

Tercer año.—Administración militar, contabilidad especial de artillería, formación de sumarios.

Conocimiento de los efectos de artillería, su uso y figura, estadística de España. Como clases accesorias, se aumentan las de esgrima y equitación, y como estudios prácticos los de los servicios administrativos en la forma que establece el art. 24 de este reglamento.

Para el estudio práctico de estos servicios, los alumnos del último año, dirigidos por sus profesores, harán frecuentes visitas á la factoría de provisiones, con el fin de enterarse muy detenidamente de todas las operaciones, desde la recepción del trigo, cebada y paja, hasta la conversión de la primera semilla en pan, conservación de estos artículos y de cuanto concierne al mas esmerado servicio hasta el racionamiento de los cuerpos.

Igual instrucción práctica adquirirán por el propio medio respecto al ramo de hospitales en el militar de esta corte y en el servicio de utensilios, en su respectiva factoría.

Por último, en el campo de instrucción de la guarnición y punto que la autoridad competente les designe, se instruirán y ejercitarán en el trazado y construcción de hornos fijos de campaña, y en la operación de desempacar, montar, desmontar y empacar el horno portátil de hierro, sistema Lepinasse, contribuyendo á las operaciones preliminares hasta la confección del pan, que en los días de grandes maniobras podrá repartirse á las tropas en el mismo campo, si la autoridad superior militar lo determinase, auxiliados en todas sus operaciones por las compañías de obreros afectas al cuerpo.

Este reglamento viene á dar nuevo impulso mejorando notablemente el cuerpo administrativo del ejército, cuyo aumento de personal tan necesario por la inmensa importancia que van adquiriendo sus servicios y la escasez de oficiales que hoy se observa en él, depende de la resolución del gobierno, y creemos no tardará en decretarse.

—Se ha dispuesto que los faluchos *Espartano* y *Catalan*, sean los únicos buques empleados por ahora en la conducción de caudales con destino á las atenciones del ejér-

cito de Africa.

—En el hospital militar de Ceuta existen 198 enfermos; 187 le están de dolencias comunes y 11 de heridas. Por manera, que existiendo en el espresado hospital 1,179 camas, y no habiendo ocupadas mas que 223 incluidas las necesarias para los dependientes, hay afortunadamente 856 desocupadas. En estos diez últimos dias solo han fallecido dos enfermos.

—El 19 llegó á Monzon de Campo, distante dos leguas de Palencia, una locomotora que arrastraba doce wagones cargados de material para la terminación de la línea de Alar á Valladolid. El entusiasmo de aquellos vecinos al divisar la máquina, que venia adornada con banderas, fué extraordinario, y un concurso inmenso acudió á verla y examinar un objeto para ellos desconocido, pero en el que fundan tantas esperanzas. Despues de descargar marchó á Fromista.

—El canciller encargado del vice-consulado de España en Toulouse, ha remitido una letra de 100 francos con destino al socorro de los heridos de Africa.

—La única razon que, según tenemos entendido, ha motivado los rumores de que se han hecho eco algunos periódicos sobre aumento de fuerzas militares en Navarra y las Provincias Vascongadas, consiste en el envío de algunos pequeños destacamentos á Orduña y otros puntos por exigirlo así la aglomeración de forasteros, durante la presente estación, aumento á que contribuye muy especialmente la reunion de trabajadores en las obras del ferro-carril.

—Van á ser distribuidos entre los regimientos de todas armas del ejército, las existencias de calzado adquirido para el ejército de Africa, que consisten en 198,200 pares de borceguies; 5,753 de zapatos y 80,157 de alpargatas. Dichas existencias están hoy en los depósitos de Madrid, Granada, Cádiz, Ceuta y Tetuan.

—Dentro de breves dias tendrá lugar la segunda subasta para verificar la venta de cincuenta fanegas de tierra en la provincia de Ciudad-Real, mandadas enagenar por orden superior, procedentes de donativo hecho en favor del ejército de Africa.

—La suma que van á entregar los marroquíes en 1.º de julio equivale á cerca de la mitad de los gastos de la guerra de Africa.

—Los quintos procedentes del último sorteo que ingresaron en los cuerpos de infantería de esta guarnición, parece se hallan ya perfectamente instruidos en el manejo del arma, y ahora van á principiar el ejercicio de fuego.

—Los españoles residentes en Cerro Pasco (Perú), aunque pocos en número han reunido 2,500 pesos fuertes con destino á las inutilizados en la guerra de Africa.

#### Seccion eslrangeria.

Paris, 27 de junio.

Leemos en la Patria:

«Si no estamos mal informados, los funerales de S. A. I. el príncipe Gerónimo tendrán lugar el lunes en los Inválidos. Su cadáver será trasladado en el momento del oficio cruzando por entre las tropas del ejército de Paris que formarán en la carrera. Se dispararán salvas de veintin cañonazos al trasladarse el cadáver, al alzar en la misa y cuando baje al panteon particular donde debe ser depositado, en el cual se hallan ya los restos mortales del primogénito del príncipe Gerónimo y el corazón de su esposa la Reina Catalina. La iglesia de los Inválidos estará cubierta de paño negro para la ceremonia, ofreciendo el espectáculo mas imponente. En los Inválidos se disparará un cañonazo cada media hora, el dia de los funerales, desde las seis de la mañana. No sabemos aun el tránsito que seguirá el coche fúnebre, pero se cree que será la calle de Rivoli.»

Se asegura que el 2 de julio estará cerrada la Bolsa y no habrá funciones en los teatros con motivo de los funerales de S. A. I. el príncipe Gerónimo.

—Los noticias de Sicilia y de Italia recibidas hoy son las siguientes:

«Garibaldi ha resuelto mientras vuelven á romperse las hostilidades que se envíen columnas á los distritos que aun no se han insurreccionado, para establecer en ellos una administración y autoridades revolucionarias.

La primera columna enviada para ejecutar este plan, parte á Noto, cabeza de distrito de la provincia de Girgenti, ciudad situada entre esta plaza y la de Callasinetta. Se hacian preparativos importantes en vista de la guerra de propaganda que Garibaldi ha decidido, pero se

ignoraba aun en qué época principiaria el sitio de Mesina, y cuando se efectuaría el desembarco del cuerpo expedicionario destinado á partir para Nápoles. Parece que se ha aplazado momentáneamente el dia de acometer estas dos empresas, lo cual se debe á consideraciones de política general, y á cierta acción de la diplomacia. Mientras se esperan los acontecimientos, continúa organizándose en Palermo con energía el gobierno revolucionario.

## Palma.

Ibamos á apoyar las razones que dias pasados alegó nuestro colega *El Correo* ocupándose del telegrafo eléctrico de estas Islas, cuando recibimos varias cartas de los pueblos mas importantes de Mallorca, recomendándonos abogásemos por el aumento de las estaciones telegráficas, caso de ser cierto, como creemos, que en el proyecto del gobierno solo entre establecer dos, una en Palma y la otra en Alcudia.

Lástima seria en verdad que tratándose de plantear en las Baleares un adelanto de tanta consideración, como lo es el telegrafo eléctrico, el gobierno se contentara con hacer las cosas á medias, pudiendo con algun coste mas, dejar enlazadas con la capital las principales villas de Mallorca, las cuales hacen todos los esfuerzos posibles para introducir aquellas mejoras que pueden redundar en beneficio de sus vecinos.

Efectivamente, compárese lo que era Mallorca hace veinte años y véase lo que es en el dia; por todos los puntos nótanse señales de este movimiento universal que es el primer elemento para desarrollar la riqueza de cada localidad, aumentanse los medios de comunicación por medio de excelentes carruajes que al mismo tiempo que facilitan el acarreo de las mercancías convidan á los viajeros para trasladarse de un punto á otro al efecto de facilitar sus operaciones comerciales.

Si la ciudad de Alcudia ha de tener una estación telegráfica igual á la de Palma, solo porque su posición topográfica la hace servir de punto de escala á la línea general, creemos no debiera habérsele señalado mas que una estación inferior á la de la capital, y aumentarla en la isla, fijándolas en aquellos pueblos que por sus condiciones comerciales, sus relaciones con otros y su numeroso vecindario, los hacen acreedores á que el gobierno mire con particular interés este beneficio y las autoridades de la provincia lo recomienden eficazmente á la superioridad.

Alcudia no es cabeza de partido, tiene menos habitantes que Alaró, Algaida, Andraitx, Artá, Binisalem, Bugar, Calviá, Campanet, Campos, Capdepera, Esporlas, Felanitx, Inca, Llubi, Lluçmayor, Manacor, Marratxí, Montuiri, Muro, Petra, Pollensa, Porreras, La Puebla, San Juan, Santa Margarita, Maria, Santañy, Sansellas, Selva, Sineu, Soller y Son Servera, y de consiguiente menos relaciones comerciales que muchos de los pueblos enumerados.

Un estudio detenido de la situación respectiva de las anteriores poblaciones daría, no lo dudamos, el establecimiento de una línea telegráfica, enlazando la mayor parte de ellas y dejando á las restantes próximas á las estaciones que se establecieran.

Del buen sentido de nuestras autoridades y de la inteligencia del personal facultativo, encargado de colocar el telegrafo, esperamos se atenderán las reclamaciones de la prensa que son las de la mayoría de los habitantes de esta isla, y llevarán á cabo una obra perfecta y por tantos títulos digna del mas completo acierto.

El Mallorquín de ayer inserta en sus columnas el artículo que escribimos el dia anterior relativo á monedas, encabezándolo con las siguientes líneas:

«El Isleño en su número de ayer publica e-



artículo que á continuación reproducimos, sobre la falta de calderilla y los obstáculos en que se tropieza para el cambio y traslado de moneda, por los aumentos que tiene, y sobre las anomalías muy difíciles de explicar, siempre que se compran sellos ó se efectúa un pago en alguna oficina, según se haga este con piezas de medio real ó con monedas del país. Pues monedas que en Mallorca son iguales en valor, aunque en su forma diferentes, no se admiten como tales; de modo que para dar cuatro reales no basta dar treinta y seis cuartos, el igual de una peseta, á no ser que se pague con ocho piezas de medio real, cuyo valor entre nosotros es de treinta y seis cuartos. Todo esto se evitaría si se estableciese el sistema métrico decimal y monetario, porque en todas las provincias tendrían igual valor las pesas, medidas y monedas que ahora son objeto de mil especulaciones, desequilibrando las especies de monedas, en perjuicio de la población; siendo mas fácil por el nuevo sistema las reducciones y contabilidad.

Nuestro colega nos dispense que no seamos prolijos en este asunto puesto que reproducimos su extenso cuanto ilustrado artículo, sobre el que estamos conformes; y como habrá visto, ya se insertó alguna cosa días pasados sobre este particular en nuestras columnas. Mas hoy podemos asegurarle que, ya que nos honra la amistad de algunos de los diputados de esta provincia residentes en la corte, haremos cuanto creamos oportuno para que se atiendan y lleven á efecto sus justas indicaciones que reclaman el comercio y todo el país; esperando de estas personas, cuyo interés y celo por lo que es en bien de esta isla está probado, que harán de su parte cuanto puedan sobre este particular.

El Correo copia también el citado artículo, anteponiéndole este párrafo:

«Retiramos con gusto el artículo que teníamos dispuesto para hoy á fin de dar cabida en las columnas de nuestro periódico al que publica *El Isleño* en su número de anoche. El asunto de que se ocupa es uno de los que nosotros consideramos de mas interés para la isla de Mallorca; pero aun cuando estamos conformes con gran parte de las razones emitidas por nuestro colega, no podemos estarlo con todo lo que se refiere al aumento de la moneda. No nos es posible hoy someterla á la consideración del *Isleño* pues no nos lo permite la extensión que ha dado á su interesante artículo; pero tendremos el gusto de publicarlas otro día.»

Con singular placer veremos las razones de nuestro estimado compañero, que le hacen apartarse de lo que tenemos consignado. Ninguna pretension, como dijimos nos guía, mas que el bienestar general, y habiendo examinado detenidamente el asunto que sometimos á su consideración confiamos ha de salir alguna cosa de provecho para el público, de la discusión que vamos á entablar.

Por lo anterior,

P. J. GELABERT Y POL.

## CRONICA RELIGIOSA.

Santo del día de mañana.

EL PROFETA ISAIAS.

## AFRECCIONES ASTRONÓMICAS DE MAÑANA.

Sale el sol á las ... 4 hs. 38 ms.

Pónese... á las ... 7 » 30 »

Hora en que debe señalar el reloj al medio día verdadero.

Las 12 hs. 4 ms. 10 s.

## AVISOS OFICIALES.

### GOBIERNO MILITAR

DE LA ISLA DE MALLORCA.

Orden de la plaza del 5 de julio de 1860.

Queda nombrado médico de plaza para el presente mes el primer ayudante de Sanidad militar con destino al batallón fijo de artillería de Mahón don Francisco Vinader y Domech que vive en las casas nuevas de Lladó plaza de San Francisco cuarto 3.º

Lo que se hace saber en la de este día para conocimiento de las personas á quienes pueda interesar.—El general gobernador.—Cas-

tilon.—Es copia.—El comandante secretario.—Ricardo Dominguez.

### ORDEN DE LA PLAZA.

Gefe de día para mañana: el comandante graduado capitán del regimiento infantería de Gerona, don Millan Querejeta.

Parada: el mismo cuerpo.

Hospital y provisiones: el batallón provincial de Mallorca.

El T. C. S. M.—Benito de Amores.



### EMBARCACIONES DESPACHADAS.

Día 3.

Para Alicante: laud San Antonio, de 47 toneladas, pat. José Felany, con 6 mar., leña y efectos.

Para Ibiza: jauque San Juan de 31 toneladas, pat. Manuel Torres, con 4 marineros 13 pasajeros. lastre é idem.

## CORREO DE HOY.

El vapor correo El Rey don Jaime I ha fondeado en este puerto sin la menor novedad, á las 2 1/4 de la tarde, procedente de Valencia é Ibiza en 7 horas de navegación desde este último punto, conduciendo á su bordo la correspondencia pública y 94 pasajeros.

### MADRID 29 DE JUNIO.

Los famosos documentos escritos por don Carlos Luis y D. Fernando María de Borbon, que bajo un sobre han sido dirigidos á S. M. la reina con fecha del 15 del actual y llegaron á Madrid el lunes último, dicen así:

«Yo D. Carlos Luis de Borbon y de Braganza, conde de Montemolin, considerando que el acta de Tortosa de 26 de Abril del presente año de 1860, es el resultado de circunstancias escepcionales y extraordinarias; que meditada en una prision y firmada en completa incomunicación, carece de todas las condiciones legales que se requieren para ser válida; que por esto es nula, ilegal é irratificable; que los derechos á que se refiere no pueden recaer sino en los que los tienen por la ley fundamental de donde emanan y que por la misma son llamados á ejercerlos en su lugar y día; atendiendo al parecer de juriscónsultos altamente idóneos que he consultado, y á la reprobación reiterada que me han manifestado mis mejores servidores, vengo en retractar la dicha acta de Tortosa de 23 de Abril del presente año de 1860, y la declaro nula en todas sus partes y como no avenida. Dado en Colonia á 15 de junio de 1860.

CARLOS LUIS DE BORBÓN Y BRAGANZA, conde de Montemolin.»

Lugar de un sello en lacre de armas de España con corona real.

«Yo D. Fernando María de Borbon y Braganza, infante de España, hallándome en plena libertad y con la independencia legal que se requiere, me retracto por las mismas razones que ha tenido por hacerlo mi muy caro y amado hermano el conde de Montemolin, del acta que firmé en Tortosa el día 23 de abril del presente año de 1860, y la declaro nula y como no avenida. Colonia 15 de junio de 1860.

FERNANDO MARIA DE BORBON Y BRAGANZA, Infante de España.

Lugar de un sello con las armas de España, y corona real en lacre.

Idem 30.

Con el epígrafe de última hora, decíamos ayer tarde lo siguiente:

Tenemos entendido que han llegado despachos importantes de nuestro representante en Marruecos: parece probable, según los mismos, que el primer plazo de la indemnización de los marroquíes, no será de seis millones de duros, sino tal vez hasta de ocho, porque los moros mostraban gran interés en dar pruebas de su buena fé á fin de que cuanto antes les sea devuelta la plaza de Tetuan.

—Se ha dicho que los moros disputan á nuestras fuerzas el derecho de ocupar las alturas de Benzú frente al Serrallo, y que con este motivo habían echado muchas baladrona-

das. Nuestros colegas se preocupan de poca cosa; el tratado está firmado y el que no cump-la sus estipulaciones, ya sabe el riesgo que corre: no somos nosotros los que tenemos motivo para alarmarnos.

—En una carta escrita á la Iberia desde el Serrallo, se dice que los moros tienen reunido todo el dinero. Pues que lo entreguen y en paz.

Idem 1.º de julio.

El congreso no volverá á reunirse probablemente sino para oír el decreto suspendiendo las sesiones, pues parece hay ya apenas en Madrid el número necesario para votar leyes. El parlamento deberá volverse á reunir á fines de setiembre ó primeros de octubre.

Las subcomisiones de presupuestos llevan ya bastante adelantados sus trabajos.

—Para que el Times publicara el manifiesto de don Juan, no encontró ésto persona mas autorizada de quien valerse que un tal Celnhagi mercader de estampas.

—La Esperanza despues de copiar las tractaciones de los caballerosos ex-infantes y de decir que el Clamor y otros periódicos del mismo color las censuran fuertemente; añade que no puede creer que á la redacción de dichos documentos no haya acompañado la de alguno otro mas ámplio.

Idem 2.

El gobierno de S. M. ha declarado limpio de la epidemia el puerto de Málaga.

—A propósito de los síntomas de desasosiego é inquietud que de algun tiempo á esta parte vienen notándose en los estados que forman el continente europeo, dice el *Día*, que si se observa que estos síntomas son muy semejantes á los que precedieron á los dos grandes trastornos de fines y mediados del pasado y del presente siglo, trastornos que registrará la historia en las fechas de 1789 y de 1848, preciso será confesar, que reconocen causa fundada esos temores, y que estamos avocados á una nueva época de revolución, de esas que cual las tempestades de los trópicos, fertilizan de vez en cuando el suelo, purificando la abrasada atmósfera; pero cuyos estragos tardan mucho tiempo en ser suficientemente compensados con los beneficios que producen.

—Hace días que corre la voz de que el embajador de Nápoles en Paris ha escrito á su soberano aconsejándole que llame al general Prim para ponerle al frente de su ejército.

No sabemos, dice la *Correspondencia* al transcribir esta noticia, el grado de exactitud que tenga, aunque ha circulado mucho.

—Un despacho de Tetuan confirma nuestras noticias respecto á la mejoría del general Rios.

El general ha esperimentado en el día último de junio una mejoría tan notable, que se le considera completamente fuera de peligro y muy próximo á entrar en el período de convalecencia.

Ya se han recibido noticias confirmando la de haber sustituido interinamente al general Rios en Tetuan el de igual clase don Antonio Turo.

—Parece que el gobierno de S. M. no ha admitido la renuncia que como anunciamos días pasados tenia presentada el señor gobernador civil don Cayetano Bonafós.

### BOLSA DE MADRID DEL DIA 1.º

Titulos del 3 por 100 consolidado al contado 49-25 c.

Idem al 3 por 100 diferida 40-40 45.

—En el bolsín del día 2 quedaron el consolidado á 50-70 y la diferida á 41-5.

### ESTRANGERO.

Los despachos del extranjero dan ya á conocer los nombres de las personas que componen el ministerio napolitano:

Turia 29.—El ministerio napolitano ha quedado definitivamente constituido en esta forma:

Spinelli, presidente.  
Martino, negocios estrangeros.  
Del Re, interior.  
Manna, hacienda.  
Príncipe Torella, negocios eclesiásticos.  
Morelli, gracia y justicia.  
La Greca, obras públicas.  
Mariscal Lestucci, guerra.  
Almirante Garofalo, marina.  
Se esperan de un momento á otro noticias importantes de Sicilia.

—Las noticias de Roma son tristes para la tranquilidad de los Estados Pontificios. Según el corresponsal del *Día* todo está organizado

en las provincias para la revolucion. El proyecto anexionista ha invadido hasta las puertas de la ciudad eterna. En algunas delegaciones y en la Sabina se ha preparado ya la bandera de la revolucion con este lema:

«¡Viva la religion! ¡respeto á la vida de los prelados! ¡viva Victor Manuel, rey de Italia!» En Velletri, si la revolucion estalla, se gritará: «¡Viva la Madonna y Garibaldi!» Algunos empleados del gobierno en esta última ciudad, están de acuerdo con algunas correspondencias, con los nombrados general y delegado de la ciudad y la provincia.

Se hacen grandes preparativos de defensa en Nápoles. Doce batallones han sido armados con carabinas rayadas: se preparan hospitales de campaña, aun en los buques surtos en el puerto militar; se hacen grandes pedidos de víveres y municiones, y se prepara todo para resistir á la invasion. Se está acasamatando el fuerte de Ovo, por la parte de la ciudad, y se construye un nuevo bastion en Castell Novo, fortaleciéndolo con gabiones; faginas y otras obras de campaña. El castillo de San Telmo ha recibido una gran cantidad de bombas; constantemente recorren las calles grandes patrullas, apostándose todas las tardes en la calle de Toledo un escuadron de húsares.

Los últimos partes del extranjero están concebidos en estos términos:

Londres 30.—Dice el Times que no encontrándose suscritores para el empréstito ruso, es probable que la casa Baring y compañía anuncie que retira el empréstito por ahora.

Marsella 1.º.—Las noticias de Constantinopla del 30 anuncian que la comision de hacienda, por decision del sultan, será trasformada en su consejo superior central con amplios poderes.

Viena 30.—Se acaba de firmar un convenio entre Austria, Inglaterra, y Turquía para el establecimiento de una linea telegráfica submarina entre Ragusa y Alejandria.

Paris 30.—Muchos habitantes de Tesida y Braga (provincia de Niza) abandonan sus pueblos ocupados militarmente por las tropas piamontesas.

La Patrie continúa atacando la conducta de Montemolin, y casi todos los diarios repudian la conducta del ex-infante.

Los últimos despachos de Nápoles, dicen que reinaba la tranquilidad en aquel país y que el programa del ministerio era bien acogido.

Parece que ha habido exageracion en el relato de los desórdenes en Levante. La tranquilidad se cree asegurada.

Se habla de próximas reformas liberales en Roma.

Paris 2.—Por decreto imperial que publica hoy el *Monitor* han sido nombrados grandes oficiales de la Legion de honor los señores duque de Gramont, Benedetti y Talleyrand Perigord.

Nápoles 30.—Ayer y hoy completa tranquilidad. Aun no se ha publicado la Constitución.

—Una carta de Nápoles dice que en Jutca-Nova (Calabria) hubo un movimiento revolucionario de poca importancia. Los revoltosos fueron perseguidos hasta la orilla del mar donde algunos de ellos murieron ahogados. La misma carta dice que la ciudad de Catania habia enviado una diputacion á Messina para pedir tropas del gobierno y para asegurar del modo mas terminante su adhesión al rey. Los periódicos adictos á Garibaldi no dan crédito á estas noticias por la sencilla razon de que no son de su gusto.

Procedentes de Sicilia han llegado á Roma cerca de 200 jesuitas. Según sus informes el orden mas completo reina en Sicilia, todo el clero regular y secular, aprueba el movimiento. Garibaldi les ha dispensado todo género de atenciones, proporcionándoles una escolta hasta la frontera.

—Con referencia á los acontecimientos de Sicilia, dice un periódico, que aunque se hacian grandes preparativos, no se sabia si se emprenderia la marcha para Messina ó el embarque para Nápoles: decíase que influían no poco en esta inaccion consideraciones de política general, y el haberse mezclado la diplomacia para el arreglo de la cuestión siciliana en sus relaciones con el gobierno de la metrópoli.

Por lo que va sin firma,

P. J. GELABERT Y POL.



# SECCION DE ANUNCIOS.

## AL ESTILO DE PARIS.

PLATERIA, JOYERIA Y TALLER DE GRAVADO Y SINCELADO DE SALVADOR FUSTER E HIJOS.

Premiado con dos medallas de oro en las exposiciones industriales celebradas en Palma en los años 1848 y 1849.

Cuesta nueva de Santo Domingo, número 24.  
Palma de Mallorca.

En el citado establecimiento encontrará el público un variado y regular surtido de géneros de dicho ramo, al gusto del día, de buena construcción, solidez y baratura, todo fabricado en el mismo establecimiento, como son: aderezos, medios aderezos, pendientes, sortijas, alfileres de chal, y botones de pechera, y gemelos para caballeros. También se compran y cambian alhajas viejas por nuevas por su justo valor, se montan de nuevo y se recomponen. Las personas que se dignen visitar dicho establecimiento y nos honren con su confianza de seguro quedarán satisfechos y servidos con puntualidad.

## ÚTIL Á TODA CLASE DE PERSONAS.

**PAPELES:** común, continuo y á mano de diferentes calidades, tamaños y colores; de lujo, fantasía y capricho. Ondulado, Avarillado, Arabesco ó Muselina, Relieve, Estampado, Festonado, Floreado, Calado, Católico, Político, Orlado, Guarnecido, Canto dorado, Batones, Cuadrícula, Rayado, Luto, etc. etc. de todos colores y tamaños para oficios, cartas particulares y de comercio, esquelas, felicitaciones etc. con sus correspondientes sobres, comunes, regulares, finos superiores, engomados, etc. etc. Para diferentes usos: Pintados, Chagrin, Marroquin, Moaré, Juspe, Dorado, Plateado etc. Papel trasparente y de calcar, papel tela, idem marca mayor y marquilla para dibujos. Vitelas de papel continuo y hechas á mano; papel secante ó chupon, de solfa, en piezas para planos, etc.

Gran surtido de otros artículos de escritorio, como carteras, tintas, lacres, obleas, arenillas, plumas, porta-plumas, corta-plumas ingleses superiores, tinteros y cuantos otros objetos emplean las personas que saben manejar poco ó mucho una pluma. Vendense en la imprenta de Pedro José Gelabert, Pas d'en Quint, número 74.

### PURIFICAD LA SANGRE.

Asegurad una buena salud.



### PILDORAS HOLLOWAY.

La pureza de la sangre.

Como este fluido vital, cuando se halla en su estado normal, es el que sostiene y renueva todas y cada una de las partes del sistema orgánico, es evidente que ningún medicamento, que no obre directamente sobre aquel, puede llegar á esterminar la raíz de las enfermedades.

El corazón, los pulmones, el hígado, el estómago, los riñones y los intestinos.

Este medicamento obra inmediatamente sobre todos los grandes centros de la vida, estimulando y restaurando en ellos la acción de la salud. El es el más excelente purificador de la sangre, que hasta ahora se ha conocido; el comercio que de él se hace en el mundo es el más vasto; la publicidad que se le da por medio de anuncios se extiende á todos los países, y su uso está generalizado en todas las clases y en todos los pueblos del uno al otro polo.

### Desórdenes generales del hígado y del estómago.

El término medio de la duración de la vida humana puede ser doblemente aumentado dando la debida atención á lo que comemos y á lo que bebemos; y más especialmente aun si cuidamos de tener á la mano un remedio eficaz para restaurar á su natural acción de salud estos dos grandes órganos del sistema. Los que no son muy parcos en la mesa, y se permiten comer ó beber más de lo necesario, deben tomar por la noche una dosis de ocho ó diez de estas famosas Pildoras al tiempo de irse á la cama, y de esta manera se encontrarán en la mañana siguiente con la cabeza despejada, y el estómago limpio. Miles de Señoras se quejan de jaquecas, dolores de cabeza, falta de apetito, debilidad etc. Para curar estas indisposiciones deben tomar una vez por semana tres ó cuatro Pildoras Holloway, y por este medio gozarán de una buena salud y adquirirán apetito y fuerzas.

### Los niños y sus alimentos.

Las viruelas, el sarampión, la escarlatina, las toses, y tantas otras enfermedades á que están propensos los niños deben ser tratadas en la forma siguiente. Cuando la

madre ve que se aproxima la enfermedad, debe cortar en pequeños pedazos dos, tres ó mayor número de estas Pildoras conforme á la edad del niño y suministrarlas por la noche y por la mañana en una corta cantidad de agua. Esta medicina restauradora removerá, y curará radicalmente todas las enfermedades incidentales de la infancia.

Las Pildoras Holloway son el mejor remedio conocido para las siguientes enfermedades:

Accidentes epilépticos.	Enfermedades del Lumbago.
Afecciones de perlesia.	Erisipelas.
Afecciones del estómago.	Falta de fuerzas por cualquier causa.
Asma.	Ataques de bilis.
Calenturas de toda especie.	Constipados.
Cólicos.	Debilidad.
Dolor de cabeza.	Dolor de vientre.
Id. de vientre.	Id. de menstruación.

Estas Pildoras, elaboradas bajo la inspección personal del Profesor Holloway, se venden á 1 sueldo, 1 1/2 din., á 2 sueldos, 9 din., y á 4 sueldos, 6 din., cada caja en el establecimiento central de dicho Profesor en Londres, Strand, 244, y en las casas de los principales Droguistas y Boticarios de todos los países del mundo, á los precios relativos establecidos para cada país.

En el nuestro los precios por cada caja de Pildoras son los siguientes:

conteniendo 4 docenas.
conteniendo 12 docenas.
conteniendo 24 docenas.

Comprando los tamaños mayores se obtiene una gran ventaja, pues el segundo tamaño contiene tres veces el pequeño, y el mayor lo contiene seis veces. Cada caja de Pildoras irá acompañada de una instrucción impresa en español, que explica la manera de usar este remedio en cada una de las enfermedades en que se aplica.

**Pildoras Holloway.**—No parece sino que la farmacopea está destinada á encerrarse en un corto número de Medicamentos, dentro de los cuales figuran muy principalmente las Pildoras Holloway. Nosotros hemos tenido ocasión de hablar con varias personas que han experimentado los efectos de estas Pildoras en casos de epilepsia, convulsiones comunes, cólicos biliosos, palpitaciones violentas etc. todas de común acuerdo nos han asegurado su eficacia curativa. La opinión general que sobre esta materia se ha establecido, es la de que estas Pildoras no fallan nunca en las curas, así como el Ungüento Holloway es infalible contra toda clase de erupciones y enfermedades del cutis.

## AVISO AL PÚBLICO,

**BARTOLOME PEREROLS,** maestro de estuco, á vista del incremento que de cada día va tomando el ramo de estuco, en esta capital ha resuelto ejecutar dicho trabajo desde 2 rs. la vara para arriba á fin de que los señores que gusten estucar fachadas, capillas, salones, escalones, piezas de la casa, puedan hacerlo con la economía posible. Informarán en la chocolatería de Vicente Llorens, plaza nueva, entrando en la calle de San Miguel, esquina al callejón d'en Rubí.

Al mismo tiempo advierte á los maestros de albañiles que deseen aprender el ramo de estuco y parte del trabajo de escayola se los enseñará con la mejor perfección; á fin de que ellos mismos lo puedan hacer con mucha facilidad.

## PLUMAS EMMANUEL.

El gran consumo que han obtenido estas plumas metálicas y la cantidad considerable que de ellas ha mandado fabricar su dueño, le han hecho alcanzar una economía que, de acuerdo con sus deseos de que las mismas estén al alcance de todos para generalizar su uso en España, le permite hacer una importante disminución en los precios; y por lo tanto, se venderán en adelante:

A 6 reales la cajita de 50 plumas.

A 11 idem, la de 100 idem; en vez de 8 y 15 reales á que se vendían.

Las hay de todos los cortes: Marca H, muy fina para letra inglesa. Idem HH, fina para idem idem. Idem HHH, mediana para idem española. Idem HHHH, gruesa para idem idem. Depósito en la imprenta de Gelabert, Pas d'en Quint, núm. 74.



## VIDRIOS PLANOS.

Los hay de todas dimensiones en la plaza de Cort, n.º 54.

El dueño del establecimiento, agradecido al público mallorquín, ofrece desde hoy una notable rebaja en dichos vidrios, tanto en los lisos como en los floreados y en los de colores, advirtiéndole que á mas de la notable rebaja, á los que tomen por valor de cien reales se les concederá una bonificación de un 6 por 100 siempre que efectúen los pagos al contado de las compras. Igualmente quedan concedidas en las canales y cañeras de hijodelata y zinc, bajo las mismas condiciones.

## LENCERIA.

En el establecimiento de dicho artículo situado plaza de Cort, esquina frente la Cárcel, acaba de recibirse un completo y variado surtido de:

**HOLANDAS,** irlandas de puro hilo, pañuelos batista blancos y con pencas de colores, pecheros para camisa de hombre, lisos y bordados, piqué blancos y colores, cuellos bordados blancos, de luto y medio luto para señora. Toallas, mantelerías y otros varios géneros, todos los cuales se espenderán á precios sumamente módicos.

Los que compren piezas enteras de lienzo se les hará una rebaja en el precio. También se venden en dicho establecimiento:

**CAMISAS** de hilo para hombre desde 34 reales una hasta la calidad mas superior y se cuida de la confección de las mismas á gusto del comprador.

### VENTA.

Se vende un elegante tilburi ó sea carruaje de dos ruedas acabado de construir bien forrado y bien pintado. Dará razón el maestro carpintero Antonio Serra, que vive junto al taller fondo.

### Suscripcion popularisima.

30 entregas á lo mas. 3 entregas cada semana. 118 grandes páginas en folio 3 cuartos!!!

### AVENTURAS

**DE JOSE GARIBALDI,**

Alfredo Delvau, Jorge Sand y M. Leal y Madrigal.

Se suscribe en la imprenta de Gelabert, Pas d'en Quint, número 74.

### AVISO.

Se admitirán en esta imprenta algunos aprendices de cajista de 10 á 14 años de edad que sepan leer correctamente.

### A los músicos.

Está para vender un bombo, de construcción sólida y moderna, muy poco usado y que reúne todas las condiciones apetecibles en un instrumento de esta clase. En esta imprenta darán razón.

### GRAN BARATURA DE ESTAMPAS

de varios tamaños, que representan estigmas de Santos e Historias iluminadas y en negro.

Imprenta de Gelabert, Pas d'en Quint, 74.

## POETAS DE LAS ISLAS BALEARES.

Tomo primero que contiene las

OBRAS RIMADAS

DE

## RAMON LULL

escritas en idioma catalán—provenzal, publicadas por primera vez con un artículo biográfico, ilustraciones y variantes y seguidas de un glosario de voces anticuadas por

GERÓNIMO ROSSELO.

Obra dedicada al Excmo. Sr. D. Rafael de Bustos y Castilla, marques de Corbera, ministro de Fomento, etc. Consta de unas 800 páginas en 4.º mayor y comprende las materias siguientes: —Biografía de Raimundo Lulio. —El Llanto de la Virgen. —Las horas de la Virgen. —Al Ser Supremo. —El pecado de Adán. —La Virgen Maria. —Rey glorioso. —Los cien nombres de Dios. —La Alquimia. —El Deseosuelo. —Canto de Raimundo. —Dictado de Raimundo. —Aplicación del arte general. —La medicina del Pecado. —El Concilio. —La Conquista de Mallorca. —Glosario. Vendese en la imprenta y librería de Pedro José Gelabert, Pas d'en Quint, número 74, al precio de 50 rs. á la rústica.

PALMA:

Imprenta de Pedro José Gelabert, editor responsable

*Handwritten signature and flourish.*